



lemigo let me go!

MADE IN POLAND

Vermont 877 EVA

size: 41 - 48 Cod. Prod. 0549



New European product



Arctic Termo+ 875 EVA
Cod. Prod. 0548 - N°: 41 - 47



New Generation EVA
Cod. Prod. 0537 - N°: 41 - 46



Grenlander 862 EVA
Cod. Prod. 0547 - N°: 39 - 50

LEGGEREZZA

Tutti i stivali della nuovissima linea Eva sono il 35% più leggeri di qualsiasi altro stivale termico. Gli stivali Vermont 877 Eva pesano solamente 0,7 kg. Risultano molto più leggeri del classico stivale in PVC. Grazie alla loro leggerezza i stivali EVA sono più comodi per qualsiasi lavoro all'aria aperta o per comode camminate durante le vostre escursioni invernali.

TERMICITA'

Alto livello di isolamento termico. Grazie alle sacche d'aria presenti all'interno del nuovissimo materiale EVA, si raggiunge un livello di isolamento termico eccezionale. Ciò significa che il materiale EVA mantiene il calore del vostro piede all'interno dello stivale, pur trovandosi con temperature molto al disotto dello 0°C all'esterno.

DURATA

Elevata resistenza meccanica. Gli stivali EVA possono essere danneggiati come il classico stivale in PVC, ma la loro durata è fino a 2-3 volte maggiore per camminare, data dalla mancanza di incollature o saldature perchè ricavati da un unico stampo

FLESSIBILITÀ

Tutti i nuovissimi prodotti della linea EVA si adattano a qualsiasi forma del vostro piede garantendo confort insuperabile durante le vostre passeggiate. Gli stivali rimangono flessibile anche quando si raggiungono temperature proibitive di -70 ° C.

DISTRIBUTORE AUTORIZZATO ITALIA



www.lexpo.pl
www.cechunting.com
info@cechunting.com

lemigo let me go!

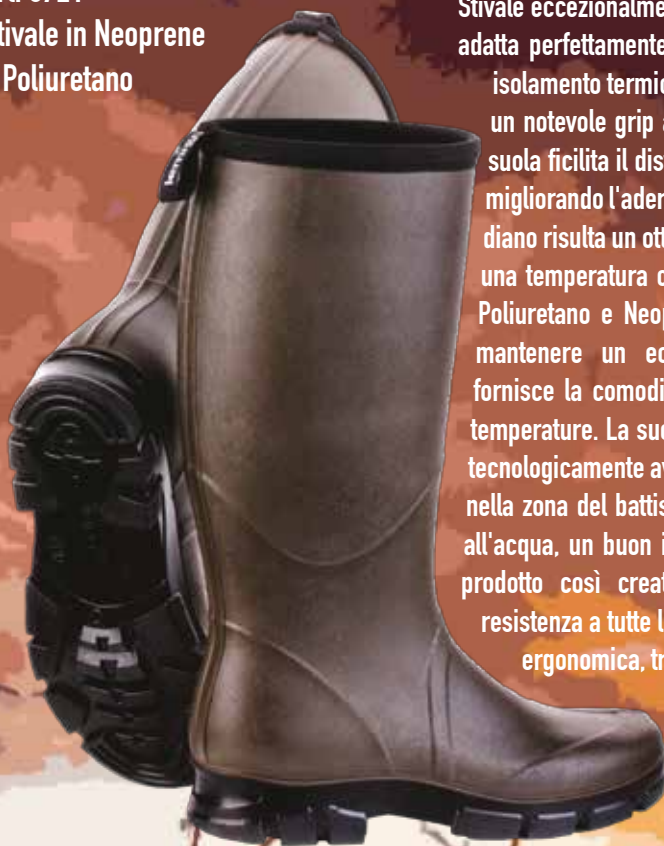
MADE IN
POLAND

Angler pro



Art. 0721
Stivale in Neoprene
e Poliuretano

softfoam
TECHNOLOGY



Stivale eccezionalmente confortevole, dal design elegante, si adatta perfettamente alla gamba e garantisce un altissimo isolamento termico. Il design della suola unica garantisce un notevole grip anche su terreni umidi. Il disegno della suola facilita il distacco del fango durante la marcia migliorando l'aderenza al suolo. Per chi ne fa un uso quotidiano risulta un ottimo prodotto perchè riesce a mantenere una temperatura ottimale del piede. La combinazione del Poliuretano e Neoprene da 3 mm di spessore aiutano a mantenere un eccellente isolamento termico. Questo fornisce la comodità non solo a basse ma anche ad alte temperature. La suola in Poliuretano è uno dei prodotti più tecnologicamente avanzati al mondo. Il Poliuretano utilizzato nella zona del battistrada fornisce un'eccellente resistenza all'acqua, un buon isolamento termico e un alto confort. Il prodotto così creato offre una eccellente flessibilità e resistenza a tutte le temperature. Angler è dotato di soletta ergonomica, traspirante, e capace di assorbire umidità e odori per molto tempo.



Hunter 993

Art. 0557
Stivale in Neoprene di alta qualità
con cintino al polpaccio

- Realizzato in gomma in Neoprene di alta qualità per uno spessore di 5 mm.
- Suola scolpita
- Design moderno
- Molto comodo
- Regolazione della larghezza mediante cintino al polpaccio
- Fodera in neoprene che garantisce morbidezza ed un comfort unico
- Plantare rinforzato con placca in acciaio



C & C HUNTING Srl
DISTRIBUTORE AUTORIZZATO ITALIA
Frazione Giomici, 27 - 06029 Valfabbrica (PG)
www.cechunting.com - info@cechunting.com

